

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE  
MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA  
RECHERCHE SCIENTIFIQUE  
UNIVERSITE MOHAMED BOUDIAF - M'SILA

FACULTE DE SCIENCES  
DEPARTEMENT DE CHIMIE

N°: 25/2022



جامعة محمد بوضياف - المسيلة  
Université Mohamed Boudiaf - M'sila

FILIERE : CHIMIE

OPTION : CHIMIE ORGANIQUE

**MEMOIRE**

Présenté pour obtenir le diplôme de : MASTER

Présenté par :

Faysal SERRAH      Soufyane SAIDOUNE

**Thème**

**Interactions de la BENTONITE et la KAOLINTE avec la  
matière organique issue de la rivière Suwannee (USA)**

Soutenu devant le jury composé de :

<b>Azzedine MELOUKI</b>	<b>Université Mohamed Boudiaf M'Sila</b>	<b>Président</b>
<b>Hadi DEBIH</b>	<b>Université Mohamed Boudiaf M'Sila</b>	<b>Rapporteur</b>
<b>Abdelbaki REFFAS</b>	<b>Université Mohamed Boudiaf M'Sila</b>	<b>Examineur</b>
<b>Smail TERCHI</b>	<b>Université Mohamed Boudiaf M'Sila</b>	<b>Examineur</b>

Année universitaire : 2021 /2022